

SmartPrinter

Características Generales De Impresora 3D SmartPrinter.

La Impresora SmartPrinter de VentDepot cuenta excelente diseño industrial y sistema fácil de usar, hacemos que SmartPrinter sea adecuado para que lo use cualquier persona, aunque nunca haya usado una impresora 3D.

La impresora SmartPrinter semi-ensamblada le ahorrará tiempo al momento de recibirla y en 5 minutos puede comenzar a imprimir su primer modelo que le proporcionamos: 2 torres, que se pueden cortar fácilmente con el nuevo software de rebanado ChiTu Box.

Se requiere una alimentación de 110-220V, 12V, 5A, 60W. Alta precisión y resolución la SmartPrinter utiliza una pantalla LCD de enmascarado 2K HD de 2560 x 1440 para proporcionar una impresión precisa con una resolución del eje XY / Z de 0.05 pulgadas / 0.025 mm tecnología de impresión de fotocurado con pantalla Led.

Pantalla táctil en color de 3,5 pulgadas. ChiTu Box le permite vaciar su modelo antes de cortarlo, lo que podría ahorrarle una gran cantidad de resina durante el proceso de fotocurado.

Aplicaciones De Impresora 3D SmartPrinter.

La SmartPrinter VentDepot Imprime de todo tipo de figuras a escala para cualquier tipo de necesidad ya sea escolar, de tipo industrial o arquitectura.

Garantía de la Impresora 3D SmartPrinter.

La Impresora SmartPrinter, cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.



Características Técnicas de la Impresoras 3D, SmartPrinter.										
Clave	Sistema	Material	Software	Conectividad	Precisión del Eje	Velocidad de Impresión	Peso Kg	Dimensiones con Empaque de Cartón en cm.		
					mm	Seg. /Capa		Base	Alto	Ancho
MXSMA-001	ChiTu 5,0	Aluminio	ChiTu Box Slicing	USB	0.00125mm	15-20	10	15	6.5	20

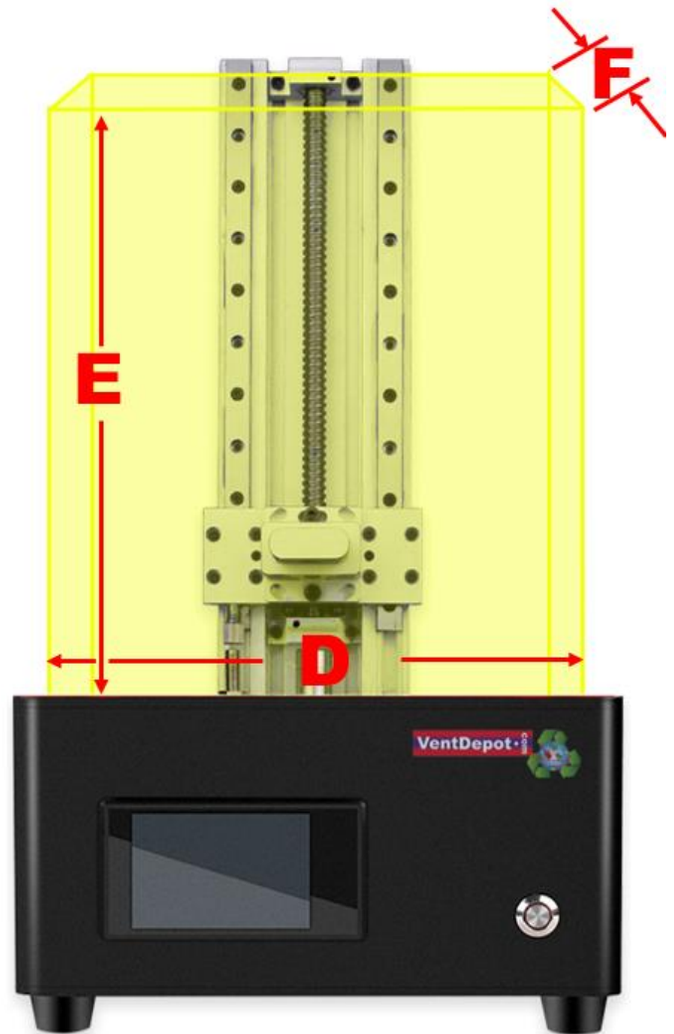




SmartPrinter

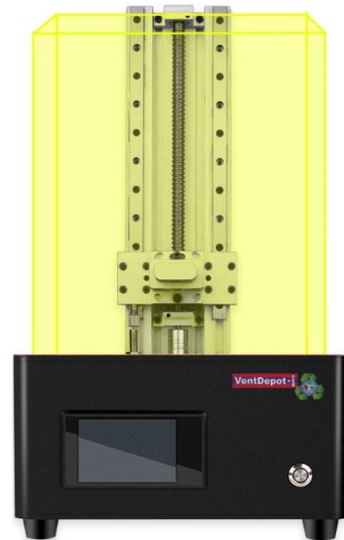
Dimensiones Específicas de la Impresora 3D, SmartPrinter.

Clave	Equipo			Área Útil		
	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
MXSMA-001	410	440	450	120	200	60





Galería de imágenes de la Impresora 3D, SmartPrinter.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Leonardo Luna Castro	Ficha Nueva	Ninguna	
V2	Leonardo Luna Castro	Nueva Ficha Técnica	Se modifica Imagen de Dimensiones y se modifica Ficha Técnica	Antonio De Jesus García

